


TERMÓMETRO DIGITAL MODELO: MT-550

CARACTERÍSTICAS

- Display: LCD con lectura máxima de 10.000 conteos.
- Exhibición en °C y °F.
- Registro de Máximo y Mínimo.
- Modo de Congelamiento de Lectura (Hold).
- Cambio de Rango: Automática.
- Tasa de Muestreo: 1 por segundo.
- Indicación de Polaridad: Positiva implícita y Negativa indicada.
- Indicación de Sobrerango: " - - - ".
- Indicación de Batería Agotada: .
- Ambiente de Operación y Almacenamiento: -10°C ~ 50°C.
- Alimentación: 2 baterías 3V (CR2032).
- Dimensiones: 155(A) x 45(An) x 20(P) mm.
- Peso: Aprox. 80g (batería incluida).



APLICACIONES

Equipo digital portátil utilizado con termopares del tipo K. Posee largo rango de mediciones y posibilita la lectura en °C / °F, Registro (Máx, Mín) y Congelamiento de Lectura, transformando en una práctica herramienta de trabajo para mediciones de temperatura en las más variadas aplicaciones.

TEMPERATURA

- Rango de operación:
-200°C ~ 1370°C o -328°F ~ 2498°F.
- Resolución: 0.1° (-199.9 ~ 1369.9°).
- Precisión(*):
-200 ~ - 50°C ± 2°C o -328 ~ -58°F ± 4°F
-49 ~ 740°C ± 1°C o -56.2 ~ 1364°F ± 1.8°F
741 ~ 1300°C ± 2°C o 1365.8 ~ 2372°F ± 4°F
Para otros casos > 2°C o 4°C.

* No incluye especificaciones de los termopares.

TERMOPARES INCLUSOS

- Dimensiones (mm): Penetración 125, Inmersión 130, Superficie 235 y Aire 230.
- Rango de Operación :
-100°C ~ 300°C o -148°F ~ 572°F.

GENERAL

La precisión es dada como ± número de grados (°C o F°), para temperaturas de operación de 18°C ~ 28°C y humedad relativa de 10 ~ 80%.
Ciclo de calibración recomendado de 1 año.

ACCESORIOS

1. Manual de Instrucciones (1).
2. Mala para Transporte (1).
3. Punta de Temperatura Tipo K Penetración (1).
4. Punta de Temperatura Tipo K Inmersión (1).
5. Punta de Temperatura Tipo K Superficie (1).
6. Punta de Temperatura Tipo K Aire (1).
7. Batería 3V CR2032 (2 piezas instaladas).

ACCESORIOS OPCIONALES /REPOSICIÓN

Entre en contacto con nosotros para obtener piezas de sustitución, y accesorios opcionales para su equipo de medición.
Utilice siempre accesorios originales Minipa.

1. Punta Termopar Universal MTK-01
2. Punta Termopar de Inmersión Flexible MTK-13
3. Punta Termopar de Contacto MTK-14
4. Punta Termopar de Perforación MTK-15
5. Punta Termopar de Alta Temperatura MTK-16
6. Certificado de calibración



Especificaciones sujetas a alteraciones sin previo aviso. Figuras meramente ilustrativas.